

PRZEDMIAR ROBÓT - BRANŻA DROGOWA
Budowa drogi gminnej w Dworzysku wraz z budową kanalizacji sanitarnej,
wodociągu, kanału technologicznego, zasilania i oświetlenia przepompowni
ścieków

| Lp. | Podstawa ustalenia ceny | | Wyszczególnione elementy rozliczeniowych | Jednostka | |
|-----|-------------------------|--------------------------------|---|-----------|----------------|
| | kod CPV | Numer Specyfikacji Technicznej | | Nazwa | Ilość |
| 1. | 2. | 3. | 4. | 5. | 6. |
| | 45100000-8 | 01.00.00 | ROBOTY PRZYGOTOWAWCZE | | |
| | | 01.02.01 | USUNIĘCIE DRZEW LUB KRZEWÓW | | |
| 1 | | | Podcięcie sanitarne gałęzi drzew wchodzących w skrajnię poziomą i pionową chodnika | kpl. | 1 |
| 2 | | | Karczowanie krzewów i poszycia wraz z wywiezieniem pozostałości | ha | 0,01 |
| | 45111000-8 | 02.00.00 | ROBOTY ZIEMNE | | |
| | | 02.01.01 | WYKOPY W GRUNTACH NIESKALISTYCH | | |
| 3 | | | Wykonanie wykopów mechanicznie w gruncie kat. III-IV, z transportem urobku na odkład na odl. do 10 km samochodami, wraz z uformowaniem i wyrównaniem skarp na odkładzie (wraz z kosztem utylizacji) | m3 | 1 517,7 |
| | | 02.03.01b | WZMOCNIENIE PODŁOŻA PRZY UŻYCIU GEOSYNTETYKÓW | | |
| 4 | | | Ułożenie warstwy geotkaniny poliestrowej, dwukierunkowej, o wytrzymałości na rozciąganie min. 150/150 kN/m | m2 | 2 444,7 |
| | 45233000-9 | 04.00.00 | PODBUDOWY | | |
| | | 04.04.00 | WARSTWA ULEPSZONEGO PODŁOŻA | | |
| 5 | | | Wykonanie mechaniczne warstwy ulepszanego podłoża z piasków średnioziarnistych, gr. warstwy 20 cm | m2 | 117,5 |
| 6 | | | Wykonanie mechaniczne warstwy ulepszanego podłoża z piasków grubo i średnioziarnistych, gr. 65 cm | m2 | 492,9 |
| 7 | | | Wykonanie mechaniczne warstwy ulepszanego podłoża z mieszanki niezwiązanej z kruszywa o CBR \geq 30%, gr. 40 cm | m2 | 1 444,0 |
| | | 04.04.02 | PODBUDOWA Z KRUSZYW ŁAMANYCH | | |
| 8 | | | Wykonanie podbudowy zasadniczej z mieszanki kruszywa łamanego niezwiązane C90/3, 0/31,5 mm, gr. 20 cm | m2 | 435,0 |
| 9 | | | Wykonanie podbudowy zasadniczej z mieszanki kruszywa łamanego niezwiązane C90/3, 0/31,5 mm, gr. 15 cm | m2 | 1 391,5 |
| | 45233252-0 | 05.00.00 | NAWIERZCHNIE | | |
| | | 05.03.23 | NAWIERZCHNIE Z KOSTKI BRUKOWEJ BETONOWEJ | | |
| 10 | | | Wykonanie nawierzchni zjazdów z kostki brukowej betonowej, prostokątnej, gr. 8 cm, koloru antracyt, na podsypce cem.-pias. 1:4 gr. 3 cm, spoiny wypełnione piaskiem | m2 | 117,5 |
| 11 | | | Wykonanie nawierzchni jezdni z kostki brukowej betonowej, „TT”, gr. 8 cm, koloru szarego, na podsypce cem.-pias. 1:4 gr. 3 cm, spoiny wypełnione piaskiem | m2 | 435,0 |

| Lp. | Podstawa ustalenia ceny | | Wyszczególnione elementów rozliczeniowych | Jednostka | |
|-----|-------------------------|--------------------------------|--|-----------|---------|
| | kod CPV | Numer Specyfikacji Technicznej | | Nazwa | Ilość |
| 1. | 2. | 3. | 4. | 5. | 6. |
| 12 | | 10.03.01 | Wykonanie nawierzchni jezdni z płyt drogowych pełnych, żelbetowych, typu MON, o wymiarach 3,0x1,5x0,15 m, na podsypce piaskowej gr. 5 cm, spoiny wypełnione piaskiem | m2 | 1 274,0 |
| | 45233222-1 | 06.00.00 | ROBOTY WYKOŃCZENIOWE | | |
| | | 06.04.01 | ROWY | | |
| 13 | | | Oczyszczenie rowu z namułu, wraz z profilowaniem dna i skarp rowu oraz wywiezieniem urobku na wysypisko (z kosztem utylizacji) | mb | 200,0 |
| | 45233222-1 | 07.00.00 | OZNAKOWANIE DRÓG | | |
| | | 07.02.01 | OZNAKOWANIE PIONOWE | | |
| 14 | | | Ustawienie słupków z rur stalowych Ø 70 mm dla znaków drogowych, wraz z wykopaniem i zasypaniem dołów z ubiciem warstwami | szt | 4 |
| 15 | | | Ustawienie słupków z rur stalowych Ø 70 mm giętych dla znaków drogowych, wraz z wykopaniem i zasypaniem dołów z ubiciem warstwami | szt | 1 |
| 16 | | | Przymocowanie do gotowych słupków znaków ostrzegawczych typ A folia odblaskowa II generacji, wielkość średnia | szt | 1 |
| 17 | | | Przymocowanie do gotowych słupków znaków zakazu typ B folia odblaskowa II generacji, wielkość mała | szt | 2 |
| 18 | | | Przymocowanie do gotowych słupków znaków informacyjnych typ D, folia odblaskowa II generacji, wielkość średnia | szt | 2 |
| | 45233222-1 | 08.00.00 | ELEMENTY ULIC I DRÓG | | |
| | | 08.01.01 | KRAWĘŻNIKI BETONOWE NA ŁAWIE BETONOWEJ | | |
| 19 | | | Ustawienie krawężników betonowych 15x30 cm wraz z wykonaniem ławy betonowej z oporem z bet. C12/15 | mb | 225,5 |
| 20 | | | Ustawienie krawężników betonowych 15x30 cm wraz z wykonaniem ławy betonowej zwykłej z bet. C12/15 | mb | 30,5 |
| 21 | | | Ustawienie oporników betonowych 12x25 cm wraz z wykonaniem ławy betonowej zwykłej z bet. C12/15 | mb | 414,5 |
| | | 08.05.01 | ŚCIEKI | | |
| 22 | | | Ułożenie korytek prefabrykowanych betonowych, trójkątnych, o wym. 50x50x20/18 cm, wraz z wykonaniem ławy betonowej z oporem z betonu C12/15 | mb | 178,5 |
| 23 | | | Ułożenie korytek prefabrykowanych betonowych, półokrągłych, o wym. 50x50x15 cm, wraz z wykonaniem ławy betonowej z zwykłej z betonu C12/15 | mb | 18,0 |
| 24 | | | Ułożenie korytek prefabrykowanych betonowych, skarpowych, o wym. 50/38x50x15/20 cm, wraz z wykonaniem ławy betonowej z zwykłej z betonu C12/15 | mb | 2,5 |